

Indices des prix à la consommation pour certaines villes de régions différentes.—Le tableau 7 donne les indices des prix à la consommation pour dix villes ou combinaisons de villes de régions différentes. Les indices régionaux, n'ayant pas pour but d'indiquer que la vie est plus ou moins chère dans une ville que dans une autre, ne doivent pas servir à cette fin. L'objet en est de mesurer les changements proportionnels que subissent, dans le temps et dans chaque ville, les prix de détail d'une "corbeille" constante de marchandises et de services qui représente le niveau de consommation d'un groupe particulier de familles.

7.—Indices des prix à la consommation dans des villes de régions différentes, 1950-1955, et par mois, 1954 et 1955

(1949=100)

Année et mois	Saint-Jean (T.-N.) ¹	Halifax (N.-É.)	Saint-Jean (N.-B.)	Mont-réal (P.-Q.)	Ottawa (Ont.)	Toronto (Ont.)	Winnipeg (Man.)	Saskatoon- Regina (Sask.)	Edmonton- Calgary (Alb.)	Vancouver (C.-B.)
1950.....	..	102.1	103.3	103.7	103.1	104.1	103.8	102.2	103.9	103.6
1951.....	..	112.1	114.1	116.1	115.3	115.4	114.6	111.7	113.5	114.3
1952.....	103.5	115.3	117.4	117.6	116.8	117.5	116.1	112.8	114.8	117.4
1953.....	102.2	113.2	115.3	116.3	115.0	116.8	114.4	113.1	114.0	116.1
1954.....	102.8	114.1	116.6	116.8	116.2	118.3	115.3	114.2	114.9	117.4
1955.....	104.2	114.8	117.7	116.9	117.2	118.8	115.9	114.6	114.6	117.9
1954										
Janvier.....	102.6	113.2	115.4	116.7	115.3	117.7	114.9	113.2	114.4	116.2
Février.....	102.4	113.8	115.8	116.8	115.5	117.6	115.0	113.5	114.3	116.4
Mars.....	102.2	113.7	116.2	116.3	115.3	117.4	114.7	113.7	114.4	116.3
Avril.....	102.0	113.8	115.9	116.3	115.5	117.7	114.9	113.6	114.3	116.9
Mai.....	102.2	113.6	115.8	116.3	115.5	117.7	114.8	113.5	114.4	116.9
Juin.....	102.5	113.9	116.2	117.0	116.1	118.2	115.3	114.1	114.8	117.1
Juillet.....	102.6	113.8	116.2	117.2	116.4	118.8	115.5	114.1	114.8	117.0
Août.....	104.4	115.3	117.6	117.2	117.0	119.0	116.4	115.3	115.4	118.1
Septembre.....	103.4	114.8	117.7	116.6	116.9	118.8	115.7	115.1	115.7	118.1
Octobre.....	103.0	114.6	117.6	117.0	117.3	118.9	115.5	115.2	115.6	118.6
Novembre.....	102.8	114.5	117.5	117.1	117.2	118.9	115.7	114.8	115.3	118.6
Décembre.....	102.9	114.5	117.5	117.0	117.0	118.8	115.5	113.9	115.0	118.3
1955										
Janvier.....	102.6	114.3	117.4	117.1	117.0	118.9	115.5	113.9	114.6	118.4
Février.....	102.7	114.6	117.6	117.1	117.0	118.7	115.4	113.8	114.5	118.3
Mars.....	102.9	114.5	117.6	116.7	116.8	118.2	115.2	113.7	114.2	117.9
Avril.....	103.5	114.6	117.6	116.7	116.9	118.4	115.3	113.9	114.2	117.2
Mai.....	105.0	115.4	118.1	117.0	117.3	118.9	115.6	114.4	114.2	117.2
Juin.....	104.3	114.6	117.3	116.3	116.9	118.3	115.0	114.3	113.8	116.8
Juillet.....	104.5	114.7	117.3	116.7	117.0	118.7	115.5	114.3	114.1	116.5
Août.....	105.8	115.1	117.8	116.8	117.3	118.5	116.1	115.1	114.6	116.8
Septembre.....	105.1	115.2	118.1	117.1	117.5	119.2	116.5	115.4	115.2	118.1
Octobre.....	104.8	114.9	117.8	117.0	117.7	119.4	116.6	115.5	115.2	118.5
Novembre.....	104.6	114.9	117.6	117.1	117.7	119.0	116.9	115.6	115.1	118.6
Décembre.....	104.5	114.7	117.7	116.7	117.8	118.9	116.9	115.7	115.1	120.3

¹ Le Document de référence n° 28 du B.F.S. explique les méthodes utilisées pour calculer l'indice (juin 1951=100) de Saint-Jean (T.-N.).

Indices mondiaux des prix de détail.—Afin de faire voir les changements que subissent les prix de détail du Canada au regard de ceux des autres pays, le tableau 8 donne les indices des prix de détail de certains pays en 1954 et 1955. Ces indices ne mesurent que les fluctuations des prix de chaque pays et ne doivent pas servir à comparer le coût de la vie d'un pays à l'autre.